

## VOLUME V.

### INDEX OF SPECIES.

(Besides birds, other animals and plants, mentioned in the  
Introduction, are also indexed).

- Abornis flaviventris* 243  
*Abornis schwaneri* 243  
*Abornis superciliaris* 243  
*Abornis superciliaris schwaneri* 243, 244  
*Abornis superciliaris superciliaris* 226, 243, 244  
*Abornis superciliaris voederhamni* 244  
*Acanthopneuste borealis borealis* 325  
*Acanthopneuste davisoni* 325  
*Acanthopneuste occipitalis coronata* 324  
*Acanthopneuste plumbeitarsus* 327  
*Acanthylis leucopygialis* 144  
*Accipiter affinis* 91, 105  
*Accipiter gularis* 91, 104  
*Accipiter nisus nisosimilis* 105  
*Accipiter nisus, subsp.* 91, 105  
*Accipiter rufotibialis* 104  
*Accipiter virgatus* 104  
*Accipiter virgatus besra* 104  
*Acridotheres fuscus* 357  
*Acridotheres grandis* 358  
*Acridotheres leucocephalus* 356  
*Acridotheres siamensis* 358  
*Acridotheres torquatus* 357  
*Acridotheres tristis* 352, 357  
*Acridotheres tristis tristis* 357  
*Acrocephalus arundinaceus orientalis* 317, 319  
*Acrocephalus bistrigiceps* 317, 319  
*Acrocephalus orientalis* 319  
*Aegithina tiphia* 258  
*Aegithina tiphia tiphia* 258, 259  
*Aegithina viridissima* 256, 258  
*Aegithina viridis tiphia* 256  
*Aegialitis alexandrina* 62  
*Aegialitis alexandrinus* 63  
*Aegialitis alexandrinus alexandrinus* 62  
*Aegialitis alexandrinus dealbatus* 54, 62  
*Aegialitis alexandrinus peroni* 54, 63  
*Aegialitis cantianus* 62  
*Aegialitis cantianus jerdoni* 63  
*Aegialitis euroniceus* 61  
*Aegialitis dealbatus* 62  
*Aegialitis dubia* 61  
*Aegialitis dubius euroniceus* 54, 61  
*Aegialitis dubius jerdoni* 62  
*Aegialitis fluviatilis* 61  
*Aegialitis geoffroyi* 54, 60  
*Aegialitis jerdoni* 61  
*Aegialitis leschenaulti* 212  
*Aegialitis minatus* 61  
*Aegialitis mongolus* 54, 61  
*Aegialitis mongolus atrifrons* 212  
*Aegialitis mongolus mongolus* 212  
*Aegialitis peroni* 63  
*Aegialitis pyrothorax* 61, 212  
*Aegialitis veredus* 54, 60  
*Aethiopsar cristatellus* 358  
*Aethiopsar fuscus* 357  
*Aethiopsar fuscus fuscus* 357  
*Aethiopsar fuscus grandis* 358  
*Aethiopsar fuscus infuscatus* 358  
*Aethiopsar fuscus torquatus* 352, 357  
*Aethiopsar grandis* 352, 358  
*Aethiopsar grandis grandis* 358  
*Aethiopsar infuscatus* 358  
*Aethopyga anomala* 374  
*Aethopyga cara* 373  
*Aethopyga mystacalis temmincki* 371, 372  
*Aethopyga nipalensis australis* 371, 372, 375  
*Aethopyga nipalensis victoriæ* 375  
*Aethopyga sanguinipectus* 375  
*Aethopyga saturata* 374  
*Aethopyga saturata anomala* 371, 374  
*Aethopyga saturata wrayi* 374  
*Aethopyga seheriæ cara* 373  
*Aethopyga siparaja* 373  
*Aethopyga siparaja cara* 371, 373, 374  
*Aethopyga siparaja saturata* 374  
*Aethopyga siparaja siparaja* 371, 373, 374  
*Aethopyga temmincki* 372  
*Aethorhynchus lafresnayei* 259  
*Aethorhynchus lafresnayei lafresnayei* 256, 259  
*Aethorhynchus zantotis* 260  
*Aethostoma rostratum* 292  
*Aethostoma rostratum rostratum* 281, 292  
*Agropsar sturnina* 352, 356  
*Alauda arvensis herberti* 370  
*Alauda gulgula sala* 370  
*Alcedo atthis bengalensis* 121, 123  
*Alcedo beavani* 125  
*Alcedo bengalensis* 123  
*Alcedo coromanda* 127  
*Alcedo erithaca* 217  
*Alcedo euryzona* 121, 124  
*Alcedo fusca* 128  
*Alcedo ispida* 123  
*Alcedo ispida bengalensis* 123  
*Alcedo meninting* 125  
*Alcedo meninting meninting* 121, 125  
*Alcedo meninting scintillans* 121, 125  
*Alcedo meninting verreauxi* 125  
*Alcedo nigricans* 124  
*Alcedo pileata* 129  
*Alcedo tridactyla* 125  
*Alcippe cinerea* 296  
*Alcippe cinerea cinerea* 281, 296  
*Alcippe fratercula* 296  
*Alcippe magnirostris* 293  
*Alcippe nipalensis* 296  
*Alcippe nipalensis fratercula* 282, 296  
*Alcippe nipalensis peracensis* 296  
*Alcippe phaeocephala magnirostris* 295

- Aleippe phayrii* 295  
*Aleippe poiocephala davisoni* 282, 295  
*Alphoixus phaeocephalus* 257, 271  
*Alphoixus phaeocephalus*  
     *phaeocephalus* 271  
*Alophonerpes pulverulentus* 198  
*Alophonerpes pulverulentus harterti* 198  
*Alseonax latirostris* 227, 229  
*Alseonax ferrugineus* 229  
*Alsocomus puniceus* 25, 33  
*Amadina atricapilla* 362  
*Amadina punctulata* 363  
*Amadina acuticauda* 363  
*Amadina leucogastra* 363  
*Amaurornis fuscus* 42  
*Amaurornis phoenicura* 43  
*Amaurornis phoenicura chinensis* 32, 43  
*Ampeliceps coronatus* 352, 353  
*Anas casarca* 83  
*Anas comandeliana* 82  
*Anas javanica* 83  
*Anas leucoptera* 82  
*Anas querquedula* 83  
*Anastomus oscitans* 75, 76  
*Ancylochilus ferrugineus* 212, 213  
*Ancylochilus subarquatus* 55, 68  
*Anhinga melanogaster* 85  
*Anorrhinus galeritus* 131, 133  
*Anous stolidus* 47, 53  
*Anous stolidus pileatus* 211  
*Anser melanotos* 82  
*Anthipes olivacea* 242  
*Anthipes solitaria submoniliger* 227, 232  
*Anthipes submoniliger* 232  
*Anthipes submoniliger malayana* 232  
*Anthothreptes hypogrammica* 379  
*Anthothreptes malaccensis* 381  
*Anthothreptes rhodolaema* 381  
*Anthothreptes simplex* 380  
*Anthracoceros affinis* 132  
*Anthracoceros albirostris* 131  
*Anthracoceros coronatus convexus* 131  
*Anthreptes flavigaster* 386  
*Anthreptes hypogrammica* 379  
*Anthreptes macularia* 379  
*Anthreptes macularia macularia* 371,  
     372, 379  
*Anthreptes malaccensis* 380, 382  
*Anthreptes malaccensis malaccensis*  
     371, 372, 380  
*Anthreptes modesta* 385  
*Anthreptes nuchalis* 379  
*Anthreptes rhodolaema* 371, 372, 381  
*Anthreptes simplex* 380  
*Anthreptes simplex frontalis* 371,  
     372, 380  
*Anthreptes singalensis* 396  
*Anthreptes xanthochlora* 380  
*Anthus cervinus* 365, 369  
*Anthus hodgsoni* 369  
*Anthus maculatus* 369  
*Anthus malayensis* 368  
*Anthus richardi* 367  
*Anthus richardi malayensis* 365, 368  
*Anthus richardi richardi* 365, 367, 368  
*Anthus richardi rufulus* 368  
*Anthus richardi sinensis* 367  
*Anthus richardi striolatus* 365, 368  
*Anthus rufulus (form malayensis)* 368  
*Anthus striolatus* 368  
*Anthus trivialis hodgsoni* 365, 369  
*Antigone antigone sharpii* 72  
*Anuropsis malaccensis* 294  
*Anuropsis malaccensis malaccensis*  
     281, 294  
*Aplonis panayensis affinis* 355  
*Aplonis panayensis strigatus* 352, 354  
*Apus affinis subfureatus* 143, 145  
*Apus pacificus pacificus* 143, 144  
*Aquila clanga* 96  
*Aquila maculata* 90, 96  
*Aquila pernigra* 95  
*Arachnothera asiatica* 376  
*Arachnothera flammixillaris* 377  
*Arachnothera flammixillaris*  
     *flammixillaris* 377  
*Arachnothera intermedia* 376  
*Arachnocestra crassirostris* 387  
*Arachnothera (Arachnographis)*  
     *crassirostris* 387  
*Arachnothera affinis* 384  
*Arachnothera affinis modesta* 372, 385  
*Arachnothera aurata* 385  
*Arachnothera chrysogenys* 372, 386  
*Arachnothera chrysogenys cophia* 386  
*Arachnothera crassirostris* 372, 387  
*Arachnothera dilutior* 384  
*Arachnothera flammifera* 384  
*Arachnothera flavigaster* 372, 386  
*Arachnothera flavigaster eytonii* 386  
*Arachnothera inornata* 384  
*Arachnothera longirostra* 382  
*Arachnothera longirostra buttikoferi* 384  
*Arachnothera longirostra dilutior* 384  
*Arachnothera longirostra exochra* 384  
*Arachnothera longirostra flammifera* 384  
*Arachnothera longirostra hypochra* 384  
*Arachnothera longirostra longirostra*  
     383, 384  
*Arachnothera longirostra melanchina*  
     384, 385  
*Arachnothera longirostra niasensis* 384  
*Arachnothera longirostra prillwitszi* 384  
*Arachnothera longirostra pusilla* 384  
*Arachnothera longirostra rothschildi*  
     384  
*Arachnothera longirostra zarhina* 384  
*Arachnothera longirostris longirostris*  
     383  
*Arachnothera magna* 385  
*Arachnothera magna aurata* 372, 385  
*Arachnothera modesta* 385  
*Arachnothera pusilla* 382, 384  
*Arachnothera robusta* 372, 382  
*Arachnothera robusta armata* 382  
*Arachnothera similima* 386  
*Arachnothera uropygialis* 382  
*Arboricola brunneipectus* 16, 19  
*Arboricola brunneipectus brunneipectus*



- Arboricola charlteni 18  
 Arboricola chloropus 18  
 Ardea alba 78  
 Ardea cinerea 78  
 Ardea cinerea jouyi 77, 78  
 Ardea cinnamomea 81  
 Ardea dubia 75  
 Ardea flavicollis 81  
 Ardea garzetta 78  
 Ardea grayii 80  
 Ardea intermedia 78  
 Ardea javanica 80  
 Ardea manilensis 77  
 Ardea melanolopha 79  
 Ardea melanolophus 79  
 Ardea modesta 213  
 Ardea nycticorax 79  
 Ardea purpurea 77  
 Ardea sacra 79  
 Ardea sinensis 81  
 Ardea stellaris 81  
 Ardea sumatrana 77, 78  
 Ardeola bacchus 77, 80  
 Ardeola grayi 77, 80  
 Ardeola prasinocelis 80  
 Ardetta cinnamomea 77, 81  
 Ardetta flavicollis 81  
 Ardetta sinensis 77, 81  
 Ardetta sinensis sinensis 214  
 Ardia oscitans 76  
 Arenaria interpres 54, 59  
 Arenaria interpres interpres 212  
 Argusianus argus 16, 23  
 Argusianus argus argus 23  
 Argus giganteus 23  
 Artamus fuscus 332  
 Arundinax aedon 320  
 Asarcornis leucoptera 82  
 Asarcornis scutulata 82  
 Asarcornis scutulata leucoptera 82  
 Astur badius poliopsis 90, 103  
 Astur cuculoides 104  
 Astur gularis 104  
 Astur kieneri 96  
 Astur poliopsis 103  
 Astur rufitinctus 103  
 Astur soloensis 90, 104  
 Astur trivirgatus 103  
 Athene cuculoides brugeli 112  
 Athene malaccensis 113  
 Attagen ariel 84  
  
 Balanostreblus ilicifolia 14  
 Batrachostomus affinis 118  
 Baza jerdoni 89, 92  
 Baza jerdoni jerdoni 215  
 Baza leuphotes 214  
 Baza lophotes 91  
 Baza lophotes burmana 89, 91  
 Baza sumatrensis 92  
 Berenicornis comatus 131, 134  
 Bhiringa remifer 346  
 Bhiringa remifer annuata 340, 346  
 Bhiringa remifer peracensis 346  
  
 Blythipicus porphyromelas 178  
 Blythipicus pyrrhotis, 170, 179  
 Blythipicus rubiginosus 170, 178  
 Borassus flabellifer 145  
 Botaurus stellaris 77, 81  
 Brachylophus puniceus continentis 174  
 Brachypodius atriceps atriceps 267  
 Brachypodius atriceps major 268  
 Brachypodius criniger 272  
 Brachypodius melanocephalus 267, 268  
 Brachypteryx bicolor 290  
 Brachypteryx malaccensis 294  
 Brachypteryx nigricapitata 292  
 Brachypteryx wrayi 302  
 Brachypus euptilesus 267  
 Brachyurus davisoni 220  
 Bubo coromandus klossi 107, 110  
 Bubo orientalis 110  
 Bubo orientalis minor 110  
 Bubuleus coromandus 77, 79, 80, 81  
 Bubuleus ibis coromandus 214  
 Bucco cyanotis 166  
 Bucco faiostratus 166  
 Bucco hayi 159  
 Bucco indicus 168  
 Bucco mystacophanes 161  
 Bucco quadricolor 161  
 Bucco Rafflesii 160  
 Bucco rafflesius 169  
 Bucco versicolor 161  
 Buceros bicornis 131  
 Buceros comatus 134  
 Buceros galeritus 133  
 Buceros malabaricus 132  
 Buceros subruficollis 133  
 Buceros tickelli 133  
 Buceros undulatus 133  
 Buceros vigil 134  
 Buchanga annectens 340  
 Buchanga atra 341, 342  
 Buchanga atra cathoea 341, 342  
 Buchanga atra longus 342  
 Buchanga cinerea mouhoti 343  
 Buchanga intermedia 342, 344  
 Buchanga leucogenys 345  
 Buchanga leucogenys cerussata 345  
 Buchanga leucophaea 342, 343  
 Buchanga leucophaea hopwoodi 343  
 Buchanga leucophaea mouhoti 343  
 Buchanga longicaudata 344  
 Buchanga longicaudata intermedia 344  
 Buchanga longicaudata nigrescens 344  
 Buchanga mouhoti 342  
 Budytes cinereocapilla 365  
 Budytes flava 365  
 Budytes taiwanus 366  
 Budytes viridis 365  
 Buphus bacchus 80  
 Burnesia flaviventris 317  
 Burnesia flaviventris flaviventris 321  
 Butastur indicus 90, 98  
 Euteo cristatus 91, 92, 95  
 Butorides javanica 77, 80  
 Butorides striatus javanicus 214  
 Butreron capelli 25, 26

- Cacangelus lugubris* 150  
*Cacomantis merulinus* 153  
*Cacomantis merulinus querulus* 149, 153  
*Cacomantis merulinus threnodes* 153  
*Cacomantis querulus* 123  
*Cacomantis sepulchralis* 153  
*Cacomantis sepulchralis sepulchralis* 149, 153  
*Cacomantis threnodes* 153  
*Caecyzura tusalia* 34  
*Callialeyon coromanda* 127  
*Calliope calliope* 305, 316  
*Calliope camtschatkensis* 316  
*Callolophus malaccensis* 188, 189  
*Callolophus mentalis* 191  
*Callolophus mineatus malaccensis* 189  
*Callolophus miniatus* 170  
*Callolophus miniatus malaccensis* 188  
*Callolophus miniatus perlutus* 189  
*Callolophus puniceus* 174  
*Calobates melanope* 366  
*Caloenas nicobarica* 5, 25, 37  
*Caloenas nicobarica nicobarica* 37  
*Caloperdix ocella* 16, 18  
*Caloperdix ocella ocella (Pl. I)* 18  
*Caloperdix ocella sumatrana (Pl. I)*  
*Calorhamphus fuliginosa hayi* 159  
*Calorhamphus hayi* 159  
*Calornis chalybaeus* 354  
*Calyptomena viridis* 202  
*Calyptomena viridis continentis* 202  
*Campophaga innominata* 252  
*Campophaga melanopectera* 252  
*Campophaga melanoschistus* intermedia 253  
*Campophaga neglecta* 354  
*Campophaga polioptera* 253, 254  
*Campophaga saturata* 252  
*Campophaga terat* 255  
*Caneroma coromanda* 80  
*Caprimulgus ambiguus* 141  
*Caprimulgus asiaticus* 140, 141  
*Caprimulgus indicus kelaarti* 140  
*Caprimulgus indicus innominatus* 140  
*Caprimulgus indicus jota* 140, 141  
*Caprimulgus innominata* 140  
*Caprimulgus jota* 140, 141  
*Caprimulgus macrurus* 141  
*Caprimulgus macrurus albonotatus* 141  
*Caprimulgus macrurus ambiguus* 140, 141, 142  
*Caprimulgus macrurus anamensis* 142  
*Caprimulgus macrurus bimaenulatus* 141, 142  
*Carbo albiventer* 85  
*Carbo javanicus* 86  
*Carcineutes amabilis* 126  
*Carcineutes pulchellus* 121, 126  
*Carcineutes pulchellus amabilis* 126  
*Carpophaga aenea* 31  
*Carpophaga aenea aenea* 31  
*Carpophaga sp.*, 32  
*Casarca casarca* 82, 83  
*Casarca rutila* 83  
*Cebblephrys culminatus* 254  
*Cecropsis badia* 225  
*Centrocoecyx bengalensis* 156  
*Centrocoecyx eurycerus* 155  
*Centrocoecyx intermedius* 155  
*Centrocoecyx rufipennis* 155  
*Centropus bengalensis* 156  
*Centropus bengalensis javanicus* 150, 156  
*Centropus javanicus* 156  
*Centropus sinensis* 156  
*Centropus sinensis bubutus* 156  
*Centropus sinensis intermedius* 150, 155  
*Cerchneis tinnuncula dorriesi* 92, 215  
*Cerchneis tinnuncula interstinctus* 215  
*Cerchneis tinnuncula japonicus* 215  
*Cerchneis tinnuncula saturata* 89, 215  
*Cerchneis tinnuncula tinnuncula* 93  
*Cerchneis tinnunculus* 92, 215  
*Cercotrichas macrura* 312, 315  
*Certhia brasiliensis* 375  
*Certhia longirostra* 380  
*Certhia malaccensis* 380  
*Certhia siparaja* 373  
*Certhia trigonostigma* 388  
*Ceryle leucomelanura* 123  
*Ceryle rudis leucomelanura* 121, 123  
*Ceryle varia* 183  
*Ceyx dilwynni* 126  
*Ceyx erithica erithica* 217  
*Ceyx euerythra* 126  
*Ceyx rufidorsa* 126  
*Ceyx rufidorsa rufidorsa* 121, 126  
*Ceyx tridactyla* 126  
*Ceyx tridactylus tridactylus* 121, 125, 217  
*Chaetura coranica* 144  
*Chaetura gigantea* 144  
*Chaetura gigantea indica* 143, 144  
*Chaetura indica* 144  
*Chaetura leucopygialis* 143, 144  
*Chalcococcyx maculatus* 149, 154  
*Chalcococcyx malayanus* 154  
*Chalcococcyx malayanus malayanus* 150, 154  
*Chalcococcyx xanthorhynchus* 149, 154  
*Chalcopteryx phoeniceus* 396  
*Chalcopteryx singalensis* 396  
*Chalcopteryx singalensis interposita* 396  
*Chalcopteryx singalensis koratensis* 397  
*Chalcopteryx singalensis singalensis* 376  
*Chalcopteryx indica* 25, 36  
*Chalcopteryx indica indica* 36  
*Chalcostetha calcostetha* 371, 372, 375  
*Chalcostetha insignis* 375  
*Chalcostetha pectoralis* 375  
*Chaptalia aenea* 346  
*Chaptalia aenea malayensis* 340, 346  
*Chaptalia malayensis* 346  
*Charadrius alexandrinus dealbatus* 62  
*Charadrius apricarius fulvus* 212  
*Charadrius asiaticus* 60  
*Charadrius euronicius* 61  
*Charadrius dominicus* 60



*Charadrius dominicus fulvus* 60  
*Charadrius fulvus* 60  
*Charadrius geoffroyi* 60, 212  
*Charadrius himantopus* 58  
*Charadrius hypomelus* 212  
*Charadrius leschenaulti* 212  
*Charadrius longipes* 60  
*Charadrius mongolus* 61  
*Charadrius peroni* 63  
*Charadrius pluvialis fulvus* 54, 60  
*Charadrius ventralis* 59  
*Charadrius veredus* 60  
*Chibia hottentotta* 348  
*Chibia hottentotta hottentotta* 348  
*Chloropicoides rafflesii peninsularis*,  
 171, 175  
*Chloropsis aurifrons* 260  
*Chloropsis aurifrons inornata* 256, 260  
*Chloropsis chlorocephala* 261  
*Chloropsis chlorocephala chlorocephala*  
 261  
*Chloropsis chlorocephala icterocephala*  
 261  
*Chloropsis cyanopogon* 257, 262, 263  
*Chloropsis cyanopogon septentrionalis*  
 257, 262  
*Chloropsis hardwickii hardwickii* 260  
*Chloropsis hardwickii malayana* 260  
*Chloropsis icterocephala* 257, 261  
*Chloropsis icterocephala chlorocephala*  
 256, 261  
*Chloropsis icterocephala icterocephala*  
 256, 261  
*Chloropsis viridis zosterops* 256, 261  
*Chloropsis zosterops* 261  
*Chotorhea chrysopogon* 160  
*Chotorhea chrysopogon chrysopogon* 160  
*Chotorhea chrysopogon chrysopsis* 160  
*Chotorhea chrysopogon laetus* 159, 160  
*Chotorhea davisoni* 162  
*Chotorhea mystacophanes* 159, 161  
*Chotorhea rafflesii borneensis* 161  
*Chotorhea rafflesii rafflesii* 159, 160  
*Chotorhea versicolor* 160  
*Chrysococeyx xanthorhynchus* 154  
*Chrysocolaptes guttaeristatus* 194  
*Chrysocolaptes guttaeristatus*  
*chersonesus* 196, 197  
*Chrysocolaptes guttaeristatus*  
*delesserti* 195, 196  
*Chrysocolaptes guttaeristatus*  
*guttaeristatus* 170, 194, 195, 196  
*Chrysocolaptes guttaeristatus*  
*indo-malayicus* 194  
*Chrysocolaptes guttaeristatus*  
*sultaneus* 196  
*Chrysocolaptes strictus* 194  
*Chrysocolaptes strictus guttieristatus* 194  
*Chrysocolaptes sultaneus* 194  
*Chrysocolaptes validus* 197  
*Chrysocolaptes validus xanthopygius*  
 170, 197  
*Chrysocolaptes xanthopygius* 197  
*Chrysophlegma flavinucha pierrei*  
 192, 193

*Chrysophlegma flavinucha wayi*  
 193, 194  
*Chrysophlegma humii* 191  
*Chrysophlegma malaccensis* 188  
*Chrysophlegma mentale humii* 170, 191  
*Chrysophlegma miniatum dayak* 190  
*Chrysophlegma miniatum*  
*malaccense* 189, 191  
*Chrysophlegma miniatum perlutus* 191  
*Chrysophlegma puniceus* 174  
*Chrysonotus javanensis* 184  
*Cichlocelys sibirica davisoni* 305, 307  
*Ciconia javanica* 75  
*Cinnyris affinis* 384  
*Cinnyris brasiliensis* 376  
*Cinnyris cinereicollis* 385  
*Cinnyris hasselti* 376  
*Cinnyris inornata* 384  
*Cinnyris pectoralis* 377  
*Circus gallicus* 90, 98  
*Circus hypoleucos* 98  
*Circus aeruginosus* 102  
*Circus aeruginosus aeruginosus* 90, 102  
*Circus melanoleucus* 8, 90, 102  
*Circus spilonotus* 90, 102  
*Cirripidesmus geoffroyi* 61  
*Cissa chinensis* 337, 338  
*Cissa chinensis chinensis* 336, 337  
*Cissa chinensis minor* 337, 338  
*Cissa chinensis robinsoni* 338  
*Cissa hypoleuca* 338  
*Cissa robinsoni* 337  
*Cisticola beavani* 320  
*Cisticola cursitans* 318  
*Cisticola cursitans cursitans* 318  
*Cisticola exilis* 319  
*Cisticola exilis (volitans)* 319  
*Cisticola juncidis cursitans* 318  
*Cittocincla macroura macroura* 312  
*Cittocincla macroura* 312  
*Cittocincla tricolor* 312, 315  
*Clamator coromandus* 149, 150  
*Coceyestes coromandus* 150  
*Collocalia francica germani* 143, 144  
*Collocalia germani* 144  
*Collocalia innominata* 143  
*Collocalia linchi* 143  
*Collocalia linchi elachyptera* 143  
*Collocalia maxima* 143  
*Collocalia merguensis* 144  
*Collocalia spodiopygia* 144  
*Columba aenea* 31  
*Columba alsocomus puniceus* 33  
*Columba aromatica var.* 30  
*Columba badia* 32  
*Columba bicolor* 34  
*Columba capelli* 26  
*Columba cinnamomea* 30  
*Columba curvirostra* 27  
*Columba fulvicollis* 30  
*Columba humilis* 35  
*Columba indica* 36  
*Columba intermedia* 33  
*Columba jambu* 31





- Cyornis coerulifrons* 226, 227, 231  
*Cyornis diallaema* 230, 231  
*Cyornis magnirostris* 226, 227, 231, 232  
*Cyornis magnirostris coerulifrons* 231  
*Cyornis olivacea* 241  
*Cyornis rubeculoides chersonites* 230  
*Cyornis sumatrensis* 226, 230  
*Cyornis tickelli sumatrensis* 230  
*Cyornis unicolor* 232,  
*Cyornis unicolor infusca* 226, 227, 232  
*Cypselus infumatus* 145  
*Cypselus pacificus* 144  
*Cypselus subfurcatus* 145  
*Cyrtostomus flammaxillaris* 377  
*Cyrtostomus jocularis flammaxillaris* 379  
*Cyrtostomus jocularis ornata* 378, 379  
*Cyrtostomus pectoralis* 377  
*Dacelo concreta* 130  
*Dacelo pulchella* 126  
*Demiegretta sacra* 77, 79  
*Demiegretta sacra sacra* 214  
*Dendrochelidon comata* 451  
*Dendrochelidon longipennis* 145  
*Dendronanthus indicus* 365, 367  
*Dendrocitta rufa* 336, 339  
*Dendrocitta rufa sakaretensis* 339  
*Dendrocitta rufa saturator* 339  
*Dendrocopus analis* 178  
*Dendrocopus analis longipennis* 177  
*Dendrocopus pectoralis* 178  
*Dendrocopus pectoralis pectoralis* 178  
*Dendrocyena javanica* 82, 83  
*Dendrophila frontalis* 334  
*Dendrophila frontalis corallina* 334  
*Dendrophila frontalis frontalis* 334  
*Dendrophila frontalis saturator* 334, 335  
*Dendropicus sordidus* 197  
*Dicaeum chrysorrheum* 390  
*Dicaeum concolor olivaceum* 388, 391  
*Dicaeum croceiventre* 388  
*Dicaeum cruentata ignita* 389, 390  
*Dicaeum cruentatum* 389  
*Dicaeum cruentatum chrysochlore* 391  
*Dicaeum cruentatum coccinea* 389, 390  
*Dicaeum cruentatum ignitum* 389  
*Dicaeum cruentatum siamensis* 389  
*Dicaeum ignicapilla* 391  
*Dicaeum ignipectus* 391  
*Dicaeum olivaceum* 391  
*Dicaeum sanguinolentum ignipectus* 388, 391  
*Dicaeum trigonostigma* 388  
*Dicaeum trigonostigma flaviclunis* 388  
*Dicaeum trigonostigma rubropygium* 388  
*Dicaeum trigonostigma trigonostigma* 388  
*Dichoceros bicornis* 131  
*Dichoceros cavatus* 131  
*Dierurus annectens* 340  
*Dierurus annectens siamensis* 340, 341, 342  
*Dierurus ater* 341, 342  
*Dierurus ater cathoecus* 341  
*Dierurus cathoecus* 341  
*Dierurus hottentottus* 340  
*Dierurus hottentottus hottentottus* 348  
*Dierurus intermedius* 344  
*Dierurus leucogenys* 345  
*Dierurus leucogenys leucogenys* 340, 345  
*Dierurus leucogenys, var. salangensis* 345  
*Dierurus leucophaeus* 344  
*Dierurus leucophaeus disturbans* 343, 344  
*Dierurus leucophaeus hopwoodi* 340, 343  
*Dierurus leucophaeus mouhoti* 340, 342  
*Dierurus leucophaeus nigrescens* 343, 344  
*Dierurus longicaudata* 344  
*Dierurus longicaudatus intermedius* 340, 344  
*Dierurus longicaudatus nigrescens* 344  
*Dierurus macrocerus* 340  
*Dierurus macrocerus cathoecus* 341, 343  
*Dierurus macrocerus thai* 342  
*Dierurus nigrescens* 344  
*Dierurus stevensi* 344  
*Digenea submoniliger* 232  
*Dinopium javanense* 170  
*Dinopium javanense javanense* 184, 186  
*Dinopium javanense intermedium* 185, 186, 187  
*Dinopium javanense palmarum* 185  
*Dissemurus cristatellus* 347  
*Dissemurus paradiseus* 340, 346, 347  
*Dissemurus paradiseus malayensis* 347  
*Dissemurus paradiseus paradiseus* 346, 347  
*Dissemurus paradiseus rangoonensis* 347  
*Dissemurus platyurus* 347  
*Dissemurus platyurus platyurus* 347  
*Dissoura episcopus* 76  
*Dissoura episcopus neglecta* 75, 76  
*Dissoura neglecta* 76  
*Dromas ardeola* 54, 56  
*Drymocapthus capistratus nigricapitatus* 281, 292  
*Drymocapthus nigricapitatus* 292  
*Drymocapthus tickelli* 291  
*Drymocapthus tickelli tickelli* 281, 291  
*Drymoica extensicauda* 319  
*Drymophila pyroptera pyroptera* 226, 227, 241  
*Drymophila velata caesia* 226, 200  
*Dryobates analis* 177  
*Dryobates analis longipennis* 170, 177  
*Dryobates canicapillus canicapillus* 170, 176  
*Dryonastes chinensis* 280, 282  
*Dryonastes chinensis leucogenys* 282  
*Dryonastes propinquus* 282  
*Ducula badia* 25  
*Ducula badia badia* 32, 33  
*Ducula badia griseicapilla* 32  
*Ducula griseicapilla* 25, 32  
*Ducula insignis griseicapilla* 32  
*Ducula lacernulata* 32  
*Dupetor flavicollis* 77, 81

- Dysporus sula* 85  
*Edela ruficeps* 321  
*Edolius affinis* 340  
*Edolius cristatellus* 346  
*Edolius malayensis* 347  
*Elanus caeruleus caeruleus* 90, 97  
*Emberiza aureola* 360  
*Emberiza rutila* 360  
*Enicurus frontalis* 310  
*Enicurus ruficapillus* 310  
*Enicurus schistaceus* 310  
*Entomobia pileata* 129  
*Entomophora coromanda coromanda* 127  
*Ephialtes sagittatus* 110  
*Erithacus cyane* 310  
*Erobia subminuta* 68  
*Erolia subminuta* 213  
*Erpornis xantholeuca xantholeuca* 303  
*Erythra phoenicura* 43  
*Erythrochila bicolor* 291  
*Erythrochila bicolor bicolor* 281, 290  
*Erythromyias dumetoria muelleri* 227, 234  
*Erythromyias muelleri* 234  
*Erythrosterina albicilla* 230  
*Erythrura prasina* 361, 364  
*Esacus magnirostris* 7, 56  
*Eucichla boschi* 223  
*Eucichla cyanura irena* 219, 223  
*Eucichla gurneyi* 219, 222  
*Eudynamis honorata* 154  
*Eudynamis malayana* 154  
*Eudynamis orientalis* 154  
*Eudynamis orientalis honorata* 154  
*Eudynamis orientalis malayana* 154  
*Eudynamis scolopacea malayana* 149, 154, 155, 217  
*Eudynamis scolopacea scolopacea* 155, 217  
*Eulabes intermedia* 352, 353  
*Eulabes javanensis* 352, 353  
*Euphorbia quadrangularis* 5, 14  
*Euplocamus vicilloti* 20  
*Euptes macrocerus* 284  
*Euptes macrocerus griseiventris* 284, 285  
*Euptes macrocerus macrocerus* 280, 284  
*Euptilosus euptilosus* 257, 267  
*Eurylaimus dalhousiae* 203  
*Eurylaimus javanicus* 203  
*Eurylaimus javanicus harterti* 202, 203  
*Eurylaimus lunatus* 205  
*Eurylaimus ochromalus ochromalus* 202, 203  
*Eurylaimus ochromelas* 203  
*Eurylaimus orientalis* 120  
*Eurylaimus orientalis orientalis* 119, 120  
*Eurystomus calonyx* 119  
*Eurystomus orientalis calonyx* 119, 120  
*Euspiza aureola* 360  
*Excalfactoria chinensis* 16, 19  
*Excalfactoria chinensis chinensis* 19  
*Falco aeruginosus* 102  
*Falco bassus* 99  
*Falco caeruleus* 97  
*Falco calidus* 93  
*Falco fringillarius* 92  
*Falco gallicus* 98  
*Falco haliaetus* 91  
*Falco humilis* 100  
*Falco ichthyactes* 100  
*Falco indicus* 98  
*Falco interstinctus* 92  
*Falco leucogaster* 100  
*Falco leuphotes* 214  
*Falco limnaetus* 96  
*Falco lophotes* 91  
*Falco maculatus* 96  
*Falco malayensis* 95  
*Falco melanoleucus* 102  
*Falco peregrinus* 93  
*Falco ptilorhynchus* 94  
*Falco severus* 93  
*Falco severus severus* 89, 93  
*Falco soloensis* 104  
*Falco tinnunculus saturata* 92  
*Felis nebulosa* 10  
*Francolinus chinensis* 17  
*Francolinus pintadeanus* 16  
*Francolinus pintadeanus phayrei* 17, 209  
*Franklinia beavani* 321  
*Franklinia poliocephala* 321  
*Franklinia rufescens* 317, 320, 321  
*Fregata andrewsi* 84  
*Fregata aquila* 84  
*Fregata ariel* 84  
*Fregata ariel ariel* 84  
*Fregata minor* 84  
*Fulica chinensis* 43  
*Fulica cinerea* 44  
*Gallierex cinerea* 39, 44  
*Gallinago coelestis* 70  
*Gallinago gallinago* 56, 70  
*Gallinago harmandi* 73  
*Gallinago megala* 56, 70  
*Gallinago nemoricola* 56, 69, 70  
*Gallinago stenura* 56, 70  
*Gallinula chloropus* 43  
*Gallinula chloropus orientalis* 44  
*Gallinula chloropus parvifrons* 39, 43  
*Gallinula erythrothorax* 42  
*Gallinula parvifrons* 43  
*Gallinula phoenicura* 43  
*Gallus bankiva* 21  
*Gallus bankiva bankiva* 21  
*Gallus ferrugineus ferrugineus* 16, 21  
*Gallus gallus* 21  
*Garrulax belangeri* 283  
*Garrulax diardi* 282  
*Garrulax leucogaster* 282  
*Garrulax leucolophus belangeri* 280, 283  
*Garrulax leucolophus diardi* 280, 282, 283  
*Garrulax melanostigma* 285  
*Garrulax moniliger* 283  
*Garrulax moniliger fuscata* 280, 283



- Garrulax moniliger mouhoti* 283  
*Garrulax pectoralis* 284  
*Garrulax pectoralis meridionalis* 280, 283  
*Garrulax pectoralis pectoralis* 284  
*Garrulax pectoralis semitorquata* 284  
*Garzetta garzetta* 77, 78  
*Gauropicoides rafflesi* 175  
*Gauropicoides rafflesi peninsularis* 175  
*Gecinulus viridis* 171, 175, 176  
*Gecinulus viridis robinsoni* 176  
*Gecinulus viridis viridis* 175  
*Gecinulus canus microrhynchus* 174  
*Gecinulus observandus* 174  
*Gecinulus occipitalis* 174  
*Gecinulus puniceus* 174  
*Gecinulus striolatus* 173  
*Gecinulus viridanus* 171, 173  
*Gecinulus vittatus* 171  
*Gecinulus vittatus eisenhoferi* 171  
*Gecinulus weberi* 171  
*Gelochelidon anglica* 47, 49  
*Gelochelidon nilotica* 211  
*Gennaeus andersoni* 20, 21  
*Gennaeus lineatus lineatus* 20  
*Gennaeus lineatus sharpii* 14, 16, 20  
*Gennaeus sharpii* 20  
*Geocichla citrina* 306  
*Geocichla citrina citrina* 306, 307  
*Geocichla citrina innotata* 306, 307  
*Geocichla dauma* 308  
*Geocichla davisoni* 307  
*Geocichla innotata* 306, 307  
*Geocichla interpres* 305, 306  
*Geocichla sibirica* 307  
*Geopelia striata* 25, 36  
*Geopelia striata striata* 36  
*Geronticus davisoni* 73  
*Gerygone flaveola* 236  
*Gerygone griseus* 235  
*Gerygone modigliani* 235  
*Gerygone modigliani jacobsoni* 236  
*Gerygone modigliani modigliani* 235  
*Gerygone modigliani muscipapa* 236  
*Gerygone modigliani pectoralis* 226, 235, 236  
*Gerygone modigliani salvadori* 236  
*Gerygone pectoralis* 235  
*Gerygone rhizophora* 236  
*Gerygone simplex* 236  
*Glareola orientalis* 56  
*Glareola pratincola maldivarum* 54, 56  
*Glaucidium brodiei* 112  
*Glaucidium brodiei brodiei* 107  
*Glaucidium brodiei sylvaticum* 112  
*Glaucidium cuculoides* 112  
*Glaucidium cuculoides cuculoides* 107, 112  
*Glaucomyias thalassoides* 244  
*Glaucopsis leucopterus* 339  
*Glenargus leucopterus* 339  
*Glottis nebularius* 55, 66  
*Gorsachius melanolophus* 77, 79  
*Gracula intermedia* 352  
*Gracula javana* 6, 352, 353  
*Gracula javana intermedia* 352, 353  
*Gracula javana javana* 352, 353, 354  
*Gracula nigricollis* 356  
*Gracula saularis* 311  
*Gracula sturnina* 356  
*Graculipica leucocephala* 352, 356  
*Graculipica nigricollis* 352, 356  
*Graculipica nigricollis* 357  
*Graptocephalus davisoni* 357  
*Graucalus macei* 251  
*Graucalus macei larvivorus* 251  
*Graucalus macei macei* 252  
*Graucalus macei siamensis* 251, 252  
*Grus antigone* 72  
*Grus antigone sharpii* 72  
*Grus sharpii* 72  
*Gyps indicus tenuirostris* 91, 105  
*Gyps tenuirostris* 105  
*Haleyon amauropterus* 121  
*Haleyon armstrongi* 129, 130  
*Haleyon chloris* 121, 129, 130  
*Haleyon chloris armstrongi* 129, 130  
*Haleyon chloris humii* 130  
*Haleyon concreta* 121, 130  
*Haleyon coromanda coromanda* 121, 127  
*Haleyon coromanda minor* 128  
*Haleyon coromandus* 127  
*Haleyon humii* 130  
*Haleyon pileata* 121, 129  
*Haleyon smyrnensis* 128  
*Haleyon smyrnensis fusca* 121, 128  
*Haleyon varia* 130  
*Haliaetus leucocoryphus* 100  
*Haliaetus leucogaster* 90, 100  
*Haliaetus lineatus* 216  
*Haliastur indus* 100  
*Haliastur indus indus* 101  
*Haliastur indus intermedius* 90, 100, 101  
*Haliastur intermedius* 101  
*Harpactes diardi sumatranus* 147  
*Harpactes duvauceli* 148  
*Harpactes erythrocephalus* 146  
*Harpactes oreskios* 147  
*Heliopais personata* 39  
*Hemilophus pulverulentus harterti* 198  
*Hemichelidon ferruginea* 227, 229  
*Hemichelidon fuliginosa* 228  
*Hemichelidon sibirica* 227, 228  
*Hemichelidon sibirica fuliginosa* 227, 228  
*Hemichelidon sibirica sibirica* 228  
*Hemichelidon sibiricus* 227  
*Hemicircus brookeanus* 198  
*Hemicircus brunneus* 180  
*Hemicircus canente* 198  
*Hemicircus canente canente* 170, 198  
*Hemicircus coccometopus* 198  
*Hemicircus concretus sordidus* 170, 197  
*Hemicircus rubiginosus* 178  
*Hemicircus sordidus* 197  
*Hemipodius atrogularis* 209  
*Hemipodius plumbipes* 23  
*Hemiprogne comata comata* 143, 145  
*Hemiprogne longipennis harterti* 143, 145  
*Hemipus hirundinaceus* 328, 329  
*Hemipus obscurus* 329

- Hemipus picatus* 328  
*Hemipus picatus picatus* 328  
*Hemixus cinerea* 265  
*Hemixus cinereus* 265  
*Hemixus malaccensis* 265  
*Hemixus terricolor* 265  
*Henicurus frontalis* 305, 310  
*Henicurus ruficapillus* 305, 310  
*Henicurus schistaceus* 305, 310  
*Herbivocula fasciata* 324  
*Herodias alba* 77, 78  
*Herodias alba modesta* 213  
*Herodias garzetta* 78  
*Herodias tora* 78  
*Herpornis xantholeuca* 303  
*Herpornis xantholeuca interposita* 280, 303  
*Heteroscops luciae* 111  
*Heteroscops vulpes* 111  
*Heteroxenicus leucophris leucophris* 282, 302  
*Heteroxenicus leucophris nipalensis* 302  
*Heteroxenicus leucophris wrayi* 302  
*Hierococyx fagax nanus* 151  
*Hierococyx fagax nasicolor* 149, 151  
*Hierococyx nanus* 149, 151  
*Hierococyx sparveriioides* 149, 151  
*Hierococyx varius* 149, 151  
*Himantopus candidus* 58  
*Himantopus himantopus* 54, 58  
*Hirundinapus gigantea* 144  
*Hirundo badia* 5, 224, 225  
*Hirundo daurica nipalensis* 224, 225  
*Hirundo gutturalis* 224  
*Hirundo javanica* 224, 225  
*Hirundo javanica javanica* 224  
*Hirundo nipalensis* 225  
*Hirundo pacifica* 144  
*Hirundo rustica* 224, 225  
*Hirundo rustica gutturalis* 224  
*Hirundo rustica rustica* 224  
*Hirundo rustica tytleri* 224, 225  
*Hirundo tytleri* 225  
*Hoplopterus ventralis* 54, 59  
*Horizillas affinis* 281, 294  
*Horizillas cinerea cinerea* 281, 293  
*Horizillas magna* 281, 293  
*Horizillas magna magna* 293  
*Horizillas magnirostre* 293  
*Horizillas magnirostris magnirostris* 281, 293  
*Huhua orientalis* 110  
*Huhua orientalis orientalis* 110  
*Huhua sumatrana* 107, 110  
*Hydrochelidon hybrida* 47, 48, 49  
*Hydrochelidon leucopareia* 210  
*Hydrochelidon leucoptera* 47, 48  
*Hydrochichla frontalis* 310  
*Hydrochichla ruficapillus* 310  
*Hydrophasianus chirurgus* 43, 58  
*Hydroprogne caspia* 47  
*Hydroprogne caspia caspia* 49, 211  
*Hypocentor aureolus* 360  
*Hypotaenidia striata* 39, 40  
*Hypotaenidia striata albiventris* 40  
*Hypotaenidia striata gularis* 40  
*Hypothymis azurea* 237  
*Hypothymis azurea prophata* 237, 238  
*Hypothymis azurea styani* 226, 237  
*Hypsipetes malaccensis* 265  
*Hypurolepis javanica* 224  
*Ibis gigantea* 73  
*Ibis malanocephala* 73  
*Ictinaetus malayensis* 90, 95, 96  
*Indicator archipelagicus* 169  
*Indopicus strictus* 194  
*Inocotis davisoni* 73  
*Inocotis davisoni papillosa* 73  
*Iole cinerea* 265  
*Iole malaccensis* 265  
*Iole olivacea* 266, 267  
*Iole olivacea cinnamomeoventris* 258, 266  
*Iole olivacea olivacea* 258, 266  
*Iole peracensis* 266  
*Iole terricolor* 265  
*Iole virescens lonnbergi* 266  
*Iole viridescens* 266  
*Iora lafresnayei* 259  
*Iora tiphia* 258  
*Iora viridissima* 258  
*Irena cyanea* 264  
*Irena malayensis* 264  
*Irena puella* 263, 264, 265  
*Irena puella cyanea* 256, 264  
*Irena puella puella* 256, 263, 264  
*Irena turcosa* 264, 265  
*Ixalus striatus* 287  
*Ixidia cyaniventris* 277  
*Ixidia webberi* 279  
*Ixos cinereus cinereus* 257, 265  
*Ixos erythrophthalmos* 276  
*Ixos erythrotis* 278  
*Ixos malaccensis* 257, 265  
*Ixos maclellandi peracensis* 257, 266  
*Ixos phaeocephalus* 271  
*Ixos pusillus* 276  
*Ixus brunneus* 275  
*Ixus finlaysoni* 273  
*Ixus plumosus* 275  
*Iyngipicus canicapillus* 176, 177  
*Iyngipicus canicapillus suffusus* 177  
*Iyngipicus pumilus* 176, 177  
*Kenopia striata* 280, 289  
*Ketupa javanensis* 109  
*Ketupa ketupu* 107, 109  
*Ketupa ketupu ketupu* 216  
*Ketupa zeylonensis* 107, 109  
*Kittacincla macrurus macrurus* 312  
*Kittacincla macrurus tricolor* 312  
*Kittacincla malabarica* 305, 313  
*Kittacincla malabarica interposita* 312, 313  
*Kittacincla malabarica javana* 315  
*Kittacincla malabarica macroura* 315  
*Kittacincla malabarica malabarica* 314  
*Kittacincla malabarica minor* 315  
*Kittacincla malabarica omissa* 315



- Kittacincla malabarica* suavis 314, 315  
*Kittacincla malabarica* tricolor 314, 315  
*Kittacincla melanura* 315  
*Kittacincla stricklandi* 315
- Lalage fimbriata* culminata 245, 254  
*Lalage fimbriata* neglecta 245, 254  
*Lalage fimbriata* polioptera 245, 253  
*Lalage melaschistus* intermedia 245, 252  
*Lalage neglecta* 254  
*Lalage nigra* nigra 245, 254  
*Lalage* terat 255  
*Lanius chinensis* 282  
*Lanius collurioides* 328, 332  
*Lanius cristata* cristata 331  
*Lanius cristatus* 331  
*Lanius cristatus* cristatus 328, 331  
*Lanius cristatus* lucionensis 328, 332  
*Lanius cristatus* superciliosus 328, 331  
*Lanius hypoleucas* siamensis 332  
*Lanius lucionensis* 332  
*Lanius magnirostris* 331  
*Lanius melanocephala* 267  
*Lanius musicus* 312  
*Lanius nigriceps* 332  
*Lanius nigriceps* longicaudatus 328, 332  
*Lanius superciliosus* 331  
*Lanius tigrinus* 328, 331  
*Larus bruneicephalus* 47, 48  
*Larvivora cyane* 310  
*Larvivora cyanea* 310  
*Larvivora cyane cyane* 305, 310  
*Leptocoma asiatica* intermedia 371, 372, 376  
*Leptocoma brasiliana* brasiliana 371, 372, 375  
*Leptocoma braziliana* 376  
*Leptocoma hasselti* 376  
*Leptocoma jugularis* flammoxillaris 371, 372, 377  
*Leptoptilus argala* 75  
*Leptoptilus dubia* 75  
*Leptoptilus javanica* 75  
*Lepus siamensis* 11, 13  
*Leucocerca burmanica* 238  
*Leucocerca javanica* 238  
*Limicola falcinella* sibirica 69  
*Limicola falcinellus* 69  
*Limicola falcinellus* sibirica 212, 213  
*Limicola platyrhyncha* 55, 69  
*Limnobaenus fuscus* 42  
*Limnobaenus fuscus* erythrothorax 39, 42  
*Limnobaenus paykulli* 39, 41  
*Limomidromus indicus* 367  
*Limonites minuta* minuta 67  
*Limonites minuta* ruficollis 67  
*Limonites minuta* subminuta 55  
*Limonites minutilla* subminuta 68  
*Limonites ruficollis* 67  
*Limonites temmincki* 55, 213  
*Limosa baueri* 213  
*Limosa lapponica* baueri 212  
*Limosa lapponica* novae-zelandiae 55, 64  
*Limosa limosa* melanuroides 55, 64  
*Limosa melanuroides* 64  
*Locustella certhiola* 317, 318  
*Locustella lanceolata* 317, 318  
*Loedorus analis* 273  
*Loedorus finlaysoni* 273  
*Lophastur jerdoni* 92  
*Lophocitta ardesciaca* 328  
*Lophospiza rufiginctus* 103  
*Lophospizias trivirgatus* 103  
*Lophospizias trivirgatus* rufiginctus 90, 103, 105  
*Lophotriorchis kieneri* 90, 96  
*Lophura rufa* 16, 20  
*Loriculus galgulus* 114, 115, 116  
*Loriculus vernalis* 114, 115  
*Loxia maja* 362  
*Loxia prasina* 364  
*Lyncornis cervineiceps* 140  
*Lyncornis cervineiceps* cervineiceps 140
- Machaerhamphus alcinus* 89, 94  
*Machetes pugnax* 66  
*Macronus pilosus* 302  
*Macronus pilosus* pilosus 280, 302  
*Macropteryx comata* 145  
*Macropteryx longipennis* 145  
*Macropygia assimilis* 34, 35  
*Macropygia leptogrammica* 25, 34  
*Macropygia ruficeps* 25, 34  
*Macropygia tusalia* 34  
*Macrorhamphus griseus* semipalmatus 212  
*Macrorhamphus griseus* taczanowskii 55, 64  
*Macrorhamphus taczanowskii* 64  
*Mainatus intermedius* 352  
*Malacocincla abbotti* 289, 290  
*Malacocincla abbotti* abbotti 281, 289  
*Malacocincla sepiaria* abbotti 289  
*Malacocincla sepiaria* tardinata 281, 290  
*Malacopteron ferruginosum* 290  
*Malacopteron macrodactylum* 290  
*Malacopteron magnum* 293  
*Malacopteron melanocephalum* 294  
*Marulus exilis* 319  
*Megalaema chrysopsis* 160  
*Megalaema cyanotis* 166  
*Megalaema davisoni* 162  
*Megalaema haemacephala* delica 169  
*Megalaema hodgsoni* 164  
*Megalaema incognita* 162  
*Megalaema maclellandi* 165  
*Megalaema mystacophanes* 161  
*Megalaema versicolor* 160  
*Megalaema versicolor* borneensis 161  
*Megalurus palustris* 317, 318  
*Megalurus palustris* andrewsi 318  
*Megalurus palustris* palustris 318  
*Meiglyptes grammithorax* 179  
*Meiglyptes grammithorax* grammithorax 180  
*Meiglyptes grammithorax* micropterus 180  
*Meiglyptes tristis* micropterus 180  
*Meiglyptes tristis* microterus 218

- Melanochlora flavocristata* 333  
*Melanochlora sultanea* 333  
*Melanochlora sultanea flavocristata* 333  
*Melanopelargus episcopus* 76  
*Melias diardi* 157  
*Melittias quinticolor* 138  
*Melittophagus erythrocephalus*  
     *erythrocephalus* 136, 138  
*Melittophagus swinhoei* 138  
*Merops amictus* 139  
*Merops erythrocephalus* 138  
*Merops javanicus* 137  
*Merops lamark burmanus* 137  
*Merops leschenaulti* 138  
*Merops orientalis birmanus* 136, 137  
*Merops philippinus* 137  
*Merops sumatranus* 136  
*Merops superciliosus javanicus* 136, 137  
*Merops viridis* 136, 137  
*Merula obscura* 308  
*Merula subobscura* 309  
*Mesia argentauris* 304  
*Mesia argentauris argentauris* 280  
*Mesobucco cyanotis* 166  
*Mesobucco cyanotis orientalis* 167  
*Mesobucco duvauceli* 166  
*Mesobucco duvauceli borneensis* 167  
*Mesobucco duvauceli cyanotis* 167  
*Mesobucco duvauceli duvauceli* 166  
*Mesobucco duvauceli robinsoni* 167, 168  
*Mesobucco duvauceli stuarti* 166, 167  
*Mesophox intermedia* 77, 78  
*Mesophox intermedia intermedia* 213  
*Metopidius indicus* 54, 57  
*Microhierax fringillarius* 89, 92  
*Micronisus poliopsis* 103  
*Micropalama taczanowskia* 64  
*Micropternus brachyurus* 170, 181  
*Micropternus brachyurus badius* 182  
*Micropternus brachyurus badius* 182  
*Micropternus brachyurus blythi* 183  
*Micropternus brachyurus brachyurus* 182  
*Micropternus brachyurus burmanicus* 183  
*Micropternus brachyurus gularis* 182  
*Micropternus brachyurus humei* 184  
*Micropternus brachyurus lanka* 182  
*Micropternus brachyurus mesos* 182, 183  
*Micropternus brachyurus phaeocephalus*  
     183, 184  
*Micropternus brachyurus squamigularis*  
     181, 182  
*Micropternus brachyurus williamsoni*  
     181, 183  
*Micropternus burmanicus* 183  
*Micropternus phaeocephalus* 181, 183  
*Micropternus phaeocephalus blythi* 184  
*Micropus affinis subfureatus* 217  
*Micropus melanocephalus* 267, 268  
*Micropus melanocephalus*  
     *melanocephalus* 267, 268  
*Micropus pacificus pacificus* 217  
*Microtarsus melanoleucus* 256, 267  
*Microtarsus melanocephalus*  
     *melanocephalus* 267, 268  
*Microtarsus olivaceus* 276  
*Milvus affinis* 101  
*Milvus govinda* 101  
*Milvus lineatus* 216  
*Milvus melanotis* 90, 101, 216  
*Milvus migrans govinda* 90, 101  
*Mirafra assamica marionae* 370  
*Mirafra cantillans williamsoni* 370  
*Mixornis condorensis condorensis* 301  
*Mixornis erythroptera* 299  
*Mixornis gularis* 300  
*Mixornis gularis rubricapillus* 300  
*Mixornis rubricapilla connectens* 280, 300  
*Mixornis rubricapilla minor* 300  
*Mixornis rubricapilla pileata* 280, 300  
*Mixornis rubricapilla rubricapilla* 300  
*Mixornis rubricapillus* 300  
*Mixornis sumatrana rubricapilla* 300  
*Molpastes atricapillus* 277  
*Molpastes atricapillus klossi* 277  
*Molpastes aurigaster thais* 278  
*Molpastes haemorrhous chrysorrhoides*  
     277  
*Molpastes haemorrhous klossi* 257, 277  
*Monticola cyanea* 309  
*Monticola gularis* 305, 309  
*Monticola solitaria* 309  
*Monticola solitaria pandoo* 305, 309  
*Monticola solitaria philippensis* 305, 309  
*Motacilla alba* 366  
*Motacilla alba alba* 366  
*Motacilla alba dukhunensis* 365, 366  
*Motacilla alba leucopsis* 365, 367  
*Motacilla borealis* 365  
*Motacilla calliope* 316  
*Motacilla certhiola* 318  
*Motacilla cervina* 369  
*Motacilla cinerea caspica* 365, 366  
*Motacilla cyane* 310  
*Motacilla dukhunensis* 366  
*Motacilla flava borealis* 365  
*Motacilla flava similima* 365  
*Motacilla flava taivana* 365, 366  
*Motacilla indica* 367  
*Motacilla leucopsis* 366, 367  
*Motacilla melanope* 366  
*Motacilla suecica* 316  
*Motacilla sulphurea* 366  
*Motacilla sutoria* 322  
*Motacilla tiphia* 258  
*Mulleripicus feddeni* 199  
*Mulleripicus mulleri* 199  
*Mulleripicus pulverulentus* 198  
*Mulleripicus pulverulentus harterti*  
     170, 198  
*Munia aenticanda* 363  
*Munia aenticanda aenticanda* 363  
*Munia atricapilla* 361, 362  
*Munia atricapilla atricapilla* 362  
*Munia atricapilla aenticanda* 361  
*Munia atricapilla rubroniger* 362  
*Munia leucogastra* 363  
*Munia leucogastra leucogastra* 361, 363  
*Munia maja* 361, 362  
*Munia punctulata subundulata* 361, 363  
*Munia rubronigra* 362





- Otocompsa emeria* 278  
*Otocompsa emeria emeria* 278  
*Otocompsa emeria peguensis* 278  
*Otocompsa flaviventris* 279  
*Otocompsa flaviventris johnsoni* 279  
*Otocompsa flaviventris minor* 256, 279  
*Otocompsa jocosa* 278  
*Otocompsa jocosa emeria* 278  
*Otocompsa jocosa erythrotis* 278  
*Otocompsa jocosa fuscicaudata* 278  
*Otocompsa jocosa jocosa* 278  
*Otocompsa jocosa peguensis* 257  
*Otocompsa pyrrhotis* 278  
*Otogyps calvus* 5, 91, 106  
*Otomela cristata* 331  
*Otus bakkamoena lempiji* 107, 111  
*Otus bakkamoena lettia* 107, 111  
*Otus luciae* 107, 111  
*Otus luciae siamensis* 216  
*Otus sagittata* 107, 110  
*Otus scops malayana* 107, 111  
  
*Palaeornis alexandri fasciata* 114, 116  
*Palaeornis cyanocephalus* 116  
*Palaeornis cyanocephalus bengalensis* 216  
*Palaeornis cyanocephalus rosa* 114, 116  
*Palaeornis fasciata* 6, 116  
*Palaeornis longicauda* 114, 116  
*Palaeornis melanorhynchus* 116  
*Palaeornis rosa* 116  
*Pandion haliaetus* 91  
*Pandion haliaetus cristatus* 89, 91  
*Paradisea tristis* 357  
*Pardalotus maculatus* 392  
*Parus atriceps* 333  
*Parus caespicus* 366  
*Parus cinereus* 333  
*Parus flavo-cristatus* 333  
*Parus major cinereus* 333  
*Parus major commixtus* 333  
*Parus major malayorum* 333  
*Passer flaveolus* 360  
*Passer montanus* 360  
*Passer montanus malaccensis* 360  
*Passer montanus saturata* 360  
*Pavo bicalcaratus* 22  
*Pavo muticus* 16, 23  
*Pavoncella pugnax* 55, 66  
*Pelargopsis amauroptera* 121  
*Pelargopsis burmanica* 122  
*Pelargopsis capensis malaccensis* 122  
*Pelargopsis fraseri* 122  
*Pelargopsis gurali burmanica* 122  
*Pelargopsis javana malaccensis* 122  
*Pelargopsis malaccensis* 122  
*Pelecanus aquilus* 84  
*Pelecanus onocrotalus roseus* 214  
*Pelecanus philippensis* 84, 86  
*Pelecanus roseus* 84, 86  
*Pelecanus sula* 85  
*Pelidna subarquata* 69  
*Pellorneum mandelli* 288  
*Pellorneum minor* 288  
*Pellorneum nigricapitatum* 292  
  
*Pellorneum ruficeps minus* 288  
*Pellorneum ruficeps subochraceum* 281, 288, 289  
*Pellorneum subochraceum* 288  
*Pellorneum tickelli* 291  
*Pellorneum tickelli tickelli* 291  
*Penthoceryx sonnerati* 152  
*Penthoceryx sonnerati pravata* 152  
*Penthoceryx sonnerati venustus* 149, 152  
*Penthoceryx venustus* 152  
*Perdix charltonii* 17  
*Perdix longirostris* 17  
*Perdix oculea* 18  
*Pericrocotus cantonensis* 245, 250  
*Pericrocotus cinereus* 249, 250  
*Pericrocotus cinereus cinereus* 245, 249  
*Pericrocotus elegans* 246, 248  
*Pericrocotus flammifer* 246  
*Pericrocotus fraterculus* 246, 247, 248  
*Pericrocotus igneus* 245, 249  
*Pericrocotus igneus igneus* 249  
*Pericrocotus immodestus* 250  
*Pericrocotus intensior* 249  
*Pericrocotus peregrinus* 6, 250  
*Pericrocotus peregrinus saturatus* 251  
*Pericrocotus peregrinus vividus* 245, 250  
*Pericrocotus roseus* 245, 249  
*Pericrocotus speciosus flammifer* 245, 247  
  
*Pericrocotus speciosus fokiensis* 246  
*Pericrocotus speciosus fraterculus* 246  
*Pericrocotus speciosus speciosus* 246  
*Pericrocotus speciosus xanthogaster* 247  
*Pericrocotus xanthogaster flammifer* 246  
*Pericrocotus yvettae* 248, 249  
*Pernis apivornis orientalis* 215  
*Pernis brachypterus* 215  
*Pernis cristatus* 94  
*Pernis cristatus ellipti* 95  
*Pernis ptilorhynchus* 94, 95  
*Pernis ptilorhynchus ptilorhynchus* 89, 94, 215  
  
*Pernis ptilorhynchus ruficollis* 85, 95  
*Pernis tweedallii* 215  
*Petrocincla pandoo* 309  
*Petrophila solitaria* 309  
*Phaenicophaeus longicaudatus* 156  
*Phaethon indicus* 84, 85  
*Phaiopticus Blythii* 183  
*Phaiopticus grammithorax* 179  
*Phaiopticus rufinotus* 183  
*Phalacrocorax carbo* 214  
*Phalacrocorax carbo albiventer* 84, 85, 86  
  
*Phalacrocorax carbo indicus* 85, 214  
*Phalacrocorax carbo sinensis* 214  
*Phalacrocorax fuscicollis* 84, 86  
*Phalacrocorax javanicus* 84, 86  
*Phalacrocorax pygmaeus* 86  
*Phalacrocorax pygmaeus javanicus* 86  
*Phasianus argus* 23  
*Phasianus castaneus* 20  
*Phasianus malaccensis* 22  
*Phasianus roulroul* 19  
*Phasianus rufus* 19



- Philentoma pyrrhopterum* 241  
*Philentoma velata caesia* 240  
*Philentoma velatum* 240  
*Phoenicophaea curvirostris erythronathus* 150, 158  
*Phoenicophaea erythronathus* 158  
*Photodilus badius* 107, 108  
*Phox manilensis* 77  
*Phragmaticola aedon* 317, 320  
*Phyllergates cucullatus cinereicollis* 323  
*Phyllergates cucullatus thais* 317, 323  
*Phyllopneuste coronata* 324  
*Phyllopneuste fuscata* 324  
*Phyllopneuste lugubris* 326  
*Phyllornis chlorocephalus* 261  
*Phyllornis cyanopogon* 262  
*Phyllornis icterocephalus* 261  
*Phyllornis javensis* 261  
*Phylloscopus borealis* 325, 326  
*Phylloscopus borealis borealis* 318, 325  
*Phylloscopus borealis xanthodryas* 318, 326  
*Phylloscopus coronatus* 324  
*Phylloscopus davisoni* 317, 325  
*Phylloscopus fuscatus* 317, 324  
*Phylloscopus fuscatus fuscatus* 324  
*Phylloscopus humei praemium* 327  
*Phylloscopus inornatus* 327  
*Phylloscopus inornatus inornatus* 318, 327  
*Phylloscopus magnirostris* 318, 326  
*Phylloscopus nitidus plumbeitarsus* 318, 326, 327  
*Phylloscopus occipitalis coronatus* 317, 324  
*Phylloscopus plumbeitarsus* 326  
*Phylloscopus presbytes* 325  
*Phylloscopus seebohmii* 326  
*Phylloscopus superciliosus superciliosus* 327  
*Phylloscopus superciliosus* 327  
*Phylloscopus tenellipes* 317, 324  
*Phylloscopus viridanus* 327  
*Phylloscopus xanthodryas* 326  
*Picumnus abnormis* 200  
*Picumnus innominatus* 200  
*Picumnus innominatus malayorum* 171, 200  
*Picus badius* 182  
*Picus blythii* 184  
*Picus brachyurus* 182  
*Picus canente* 198  
*Picus canicapillus* 176  
*Picus canus hessei* 174  
*Picus canus microrhynchus* 170, 174  
*Picus guttaeristatus* 194  
*Picus (Tiga) intermedius* 186  
*Picus javanensis* 184  
*Picus javensis* 199  
*Picus malaccensis* 188  
*Picus maximus malayensis* 199  
*Picus melanogaster* 178  
*Picus myrmecophoneus* 170, 173  
*Picus occipitalis* 174  
*Picus pectoralis* 177  
*Picus porphyromelas* 178  
*Picus puniceus continentis* 170, 174  
*Picus pyrrhotis* 179  
*Picus rufinotus* 183, 184  
*Picus squamigularis* 181, 182  
*Picus striolatus* 173  
*Picus takki* 180  
*Picus viridanus* 170, 171, 173  
*Picus vittatus* 173  
*Picus vittatus connectens* 171  
*Picus vittatus eisenhoferi* 170, 171, 173  
*Picus vittatus viridanus* 171  
*Picus vittatus vittatus* 171  
*Picus xanthopygius* 174  
*Pinarocichla euptilosa* 267  
*Pinarocichla eutilota* 267  
*Pipastes maculatus* 369  
*Piprisoma modestum* 393  
*Piprisoma modestum finsehii* 393  
*Piprisoma modestum modestum* 388, 392  
*Piprisoma modestum remotum* 393  
*Pitta atricapilla* 221  
*Pitta boschi* 223  
*Pitta caerulea* 220  
*Pitta caerulea caerulea* 219, 220  
*Pitta caerulea hosei* 220  
*Pitta coccinea* 220  
*Pitta cucullata* 221  
*Pitta cyanea* 219, 222  
*Pitta cyanoptera* 219, 222  
*Pitta granatina coccinea* 219, 220  
*Pitta gurneyi* 222  
*Pitta irena* 223  
*Pitta megarhyncha* 219, 221  
*Pitta moluccensis* 222  
*Pitta sordida cucullata* 219, 221  
*Platylophus ardesiacus* 328  
*Platylophus galericulatus ardesiacus* 328  
*Platyrrhynchus albicollis* 238  
*Platyrrhynchus ceylonensis* 242  
*Platysmurus leucopterus* 336, 339  
*Platysmurus leucopterus leucopterus* 339  
*Ploceella chrysea* 361  
*Ploceella javanensis* 361  
*Ploceella javanensis chrysea* 361  
*Ploceus atrigula* 361  
*Ploceus baya* 361, 362  
*Ploceus flaviceps* 361  
*Ploceus manyar* 361  
*Ploceus manyar flaviceps* 361  
*Ploceus megarhynchus* 361  
*Ploceus megarhynchus infortunatus* 361  
*Ploceus passerinus infortunatus* 361  
*Ploceus philippinus infortunatus* 361  
*Plotus melanogaster* 84, 85  
*Plotus rufus melanogaster* 214  
*Pnoepyga pusilla* 304  
*Pnoepyga pusilla harterti* 304  
*Pnoepyga pusilla pusilla* 304  
*Podica personata* 39  
*Podiceps albipennis* 45  
*Podiceps capensis* 45  
*Podiceps fluviatilis philippensis* 45  
*Podiceps philippensis* 45  
*Podiceps ruficollis philippensis* 210  
*Polioetus humilis* 100

- Polioaetus humilis humilis* 93, 100  
*Polioaetus humilis plumbeus* 100  
*Polioaetus ichthyaetus* 90, 100  
*Polioecyx sumatranus* 157  
*Poliomyias luteola* 234  
*Poliomyias mugimaki* 227, 234  
*Poliopsar cambodianus* 356  
*Poliopsar leucocephalus annamensis* 356  
*Polyplectron bicalcaratum* 16, 22  
*Polyplectron bicalcaratum chinquis* 22  
*Polyplectron chinquis* 22  
*Polyplectron malaccensis* 16, 22  
*Polyplectron tibetanum* 22  
*Pomatorhinus albigularis* 287  
*Pomatorhinus fastidiosus olivaceus* 280  
*Pomatorhinus ferruginosus albigularis* 280, 287  
*Pomatorhinus hypoleucus* 286  
*Pomatorhinus hypoleucus tickelli* 280, 286, 287  
*Pomatorhinus olivaceus* 285  
*Pomatorhinus olivaceus annamensis* 286  
*Pomatorhinus olivaceus fastidiosus* 285, 286  
*Pomatorhinus olivaceus olivaceus* 286  
*Pomatorhinus olivaceus ripponi* 286  
*Pomatorhinus olivaceus siamensis* 286  
*Pomatorhinus schisticeps fastidiosus* 285  
*Pomatorhinus tickelli* 286  
*Porphyrio calvus edwardsi* 39  
*Porphyrio calvus viridis* 44, 210  
*Porphyrio edwardsi* 44  
*Porphyrio edwardsi edwardsi* 45  
*Porphyrio poliocephalus* 44  
*Porphyrio viridis* 45, 210  
*Porzana auricularis* 42  
*Porzana bailloni* 42  
*Porzana ferruginosus bakeri* 42  
*Porzana pusilla* 39, 42  
*Porzana pusilla pusilla* 42  
*Pratincola indica* 315  
*Pratincola maura* 315, 316  
*Pratincola rubicola stejnegeri* 315  
*Pratincola torquata przewalskii* 316  
*Pratincola torquata stejnegeri* 315  
*Prinia beavani* 320  
*Prinia blanfordi* 319  
*Prinia cursitans* 318  
*Prinia flaviventris* 321  
*Prinia inornata blanfordi* 319  
*Prinia inornata herberti* 319  
*Prinia pileata* 300  
*Prinia polychroa* 319  
*Prinia rufescens* 320  
*Prinia sp.* 319  
*Prionochilus ignicapillus* 391  
*Prionochilus maculatus* 392  
*Prionochilus maculatus maculatus* 388, 392  
*Prionochilus maculatus septentrionalis* 392  
*Prionochilus modestus* 392  
*Prionochilus percussus* 391  
*Prionochilus percussus ignicapillus* 388, 391  
*Procellaria oceanica* 87  
*Psarisomus dalhousiae* 202, 203  
*Psarisomus dalhousiae dalhousiae* 203  
*Pseudibis papillosa* 73  
*Pseudoglossopsittacus guttifer* 55, 66  
*Pseudogyps bengalensis* 5, 91, 106  
*Pseudornis dicruroides* 150  
*Pseudotantalus lacteus* 75, 76  
*Pseudotantalus leucocephalus* 75, 76  
*Psittacus bengalensis* 216  
*Psittacus cyanurus* 114  
*Psittacus fasciatus* 116  
*Psittacus galgulus* 115  
*Psittacus longicauda* 116  
*Psittacus rosa* 116  
*Psittacus vernalis* 115  
*Psittinus cyanurus* 114  
*Psittinus cyanurus cyanurus* 114  
*Psittinus incertus* 114  
*Psittinus malaccensis* 114  
*Pteruthius aeralatus* 303  
*Pteruthius aeralatus aeralatus* 303  
*Pteruthius flaviscapitis aeralatus* 280, 303  
*Pteruthius flaviscapitis cameranoi* 303  
*Ptiloaeus tickelli* 133  
*Ptiloaeus tickelli tickelli* 131, 133  
*Ptilinopus jambu* 25, 31  
*Pycnonotus analis* 273  
*Pycnonotus blanfordi* 274  
*Pycnonotus blanfordi blanfordi* 275  
*Pycnonotus blanfordi robinsoni* 257, 274, 275  
*Pycnonotus brunneus* 275  
*Pycnonotus brunneus brunneus* 258, 275  
*Pycnonotus cyaniventris* 277  
*Pycnonotus cyaniventris cyaniventris* 256, 277  
*Pycnonotus erythrophthalmus*  
*erythrophthalmus* 258, 276  
*Pycnonotus finlaysoni* 273  
*Pycnonotus finlaysoni finlaysoni* 257, 273  
*Pycnonotus goiavier analis* 257, 273  
*Pycnonotus plumosus* 275  
*Pycnonotus plumosus plumosus* 257, 275  
*Pycnonotus plumosus robinsoni* 274  
*Pycnonotus pusillus* 276  
*Pycnonotus robinsoni* 274  
*Pycnonotus salvadorii* 276  
*Pycnonotus simplex* 275, 276  
*Pycnonotus simplex simplex* 258, 275, 276  
*Pyrotrogon diardi* 147  
*Pyrotrogon diardi neglectus* 147  
*Pyrotrogon diardi sumatranus* 147  
*Pyrotrogon duvauceli* 146, 148  
*Pyrotrogon erythrocephalus* 146  
*Pyrotrogon erythrocephalus*  
*erythrocephalus* 146  
*Pyrotrogon kasumba* 146  
*Pyrotrogon neglectus sumatranus* 146  
*Pyrotrogon oreskios* 147  
*Pyrotrogon oreskios uniformis* 146, 147  
*Pyrotrogon orophaeus* 146, 148  
*Pyrrherodias purpurea manillensis* 77



*Querquedula querquedula* 82, 83

*Rallia fasciata* 39, 40, 41

*Rallina mandarina* 41

*Rallina supercilialis* 39, 40, 41

*Rallus albiventer* 40

*Rallus benghalensis* 213

*Rallus fasciatus* 41

*Rallus paykulli* 41

*Rallus rubiginosus* 42

*Rallus striatus* 40

*Ramphaleyon amauroptera* 121

*Ramphaleyon capensis burmanica* 121

*Ramphaleyon capensis malaccensis* 122, 123

*Ramphaleyon capensis malaccensis* 121, 123

*Rattus vociferans* 7

*Reguloides coronata* 324

*Reguloides superciliosus* 327

*Regulus inornatus* 327

*Renanthera coccinea* 14

*Rhamphiculus jambu* 31

*Rhamphoccyx erythronathus* 158

*Rhipidura leucopygialis* 144

*Rhinomyias olivacea* 241

*Rhinomyias olivacea olivacea* 227

*Rhinomyias pectoralis* 241

*Rhinomyias umbratilis infusca* 227, 241

*Rhinoplax vigil* 131, 134

*Rhinortha chlorophaea* 150, 158

*Rhinortha chlorophaea chlorophaea* 158

*Rhipidura albicollis* 226, 238

*Rhipidura albifrons* 238

*Rhipidura aureola burmanica* 226, 238

*Rhipidura javanica* 239

*Rhipidura javanica javanica* 226, 238

*Rhizothera longirostris* 9, 16

*Rhizothera longirostris longirostris* 17

*Rhyacophilus glareola* 55, 67

*Rhopodytes diardi* 150, 157

*Rhopodytes sumatranus* 150, 157

*Rhopodytes tristis* 156

*Rhopodytes tristis hainanus* 157

*Rhopodytes tristis longicaudatus* 150, 156, 157

*Rhytidoceros subruficollis* 131, 133

*Rhytidoceros undulatus* 131, 133

*Rollulus roulroul* 16, 19

*Rostratula benghalensis benghalensis* 212, 213

*Rostratula capensis* 56, 59

*Rubigula cyaniventris* 277

*Rubigula flaviventris* 279

*Rubigula squamata webberi* 256, 279

*Rubigula webberi* 279

*Salicaria turdina orientalis* 319

*Sarcidiornis leucopterus* 82

*Sarcidiornis melanonotus* 82

*Sarcogramma atrogularis* 59

*Sarcogrammus atronuchalis* 59

*Sarcogrammus indicus atronuchalis* 54, 59

*Sasia abnormis* 171, 200

*Sasia abnormis abnormis* 200

*Sasia abnormis everetti* 200

*Sasia guttae cristatus guttae cristatus* 196

*Sasia lacrymosa* 201

*Sasia ochracea* 200

*Sasia ochracea reichenowi* 171, 200

*Sauropatis chloris* 129, 130

*Sauropatis chloris chloris* 129

*Saxicola torquata przewalskii* 316

*Saxicola torquata stejnegeri* 315

*Sciurus caniceps* 5

*Scolopax calidris* 65, 213

*Scolopax capensis* 69

*Scolopax cinerea* 66

*Scolopax erythropus* 213

*Scolopax falcinellus* 213

*Scolopax fusca* 95

*Scolopax gallinago* 70

*Scolopax nebularius* 66

*Scolopax phaeopus* 63

*Scolopax rusticola* 56, 69

*Scolopax stenura* 213

*Scolopax sthenura* 70

*Scolopax subarquata* 68

*Scolopax totanus* 213

*Scops lempiji* 111

*Scops lettia* 111

*Scops malayana* 111

*Scops pennatus* 111

*Scops sagittatus* 110

*Seena seena* 47, 69

*Serilophus lunatus* 9, 205, 206

*Serilophus lunatus lunatus* 202, 205, 206

*Serilophus lunatus rothschildi* 206

*Serilophus lunatus stolidus* 202, 206

*Setaria magna cinerea* 293

*Setaria magna magna* 293

*Setaria magnirostris* 293

*Siphia magnirostris* 231

*Siphia olivacea* 242

*Siphia parva albicilla* 227, 230

*Siphia styani* 237

*Siphia sumatrensis* 230

*Sitta frontalis* 334

*Sitta frontalis frontalis* 334, 335

*Sitta frontalis saturator* 335

*Siva cyanuroptera sordidior* 281, 302

*Siva sordidior* 302

*Spilornis bacha* 99, 216

*Spilornis bido* 99

*Spilornis cheela* 99, 216

*Spilornis cheela bassus* 90, 99

*Spilornis cheela bido* 216

*Spilornis cheela floweri* 216

*Spilornis cheela malayensis* 215

*Spilornis cheela rutherfordi* 90, 99, 216

*Spilornis pallidus* 99

*Spilornis raja* 99

*Spilornis rutherfordi* 99, 216

*Spizaetus alboniger* 90, 97

*Spizaetus caligatus* 95

*Spizaetus cirrhatus limnaetus* 96

*Spizaetus horsfieldi* 95

*Spizaetus limnaetus* 95, 96

*Spizaetus nepalensis* 8, 90, 96

*Spizaetus nepalensis fokiensis* 97

- Spizaetus nepalensis nepalensis* 96  
*Spizaetus rufitinctus* 103  
*Spodiopsar leucocephalus* 356  
*Squatarola helvetica* 54, 60  
*Squatarola squatarola* 60  
*Squatarola squatarola hypomelus* 211, 212  
*Stachyridopsis chrysaea chrysops* 280, 297  
*Stachyridopsis chrysops* 297  
*Stachyridopsis rufifrons* 297  
*Stachyridopsis rufifrons obscura* 297  
*Stachyris assimilis* 297  
*Stachyris chrysaea bocagei* 293  
*Stachyris chrysaea chrysops* 298  
*Stachyris chrysops* 297  
*Stachyris davisoni* 296  
*Stachyris guttata* 298  
*Stachyris nigriceps* 296  
*Stachyris nigriceps davisoni* 281, 296  
*Stachyris nigricollis* 281, 297  
*Stachyris poliocephala* 297  
*Stachyris poliocephala diluta* 281, 297  
*Stachyris rufifrons* 297  
*Staphidia striata* 287  
*Staphidia striata striata* 281, 287  
*Stauroopsis gigas* 5  
*Sterna albifrons albifrons* 210, 211  
*Sterna albifrons saundersi* 210, 211  
*Sterna albifrons sinensis* 210, 211  
*Sterna anaetheta* 47, 52  
*Sterna anaetheta anaetheta* 52  
*Sterna anglica* 49  
*Sterna bengalensis bengalensis* 211  
*Sterna bergii* 49  
*Sterna bergii cristatus* 50  
*Sterna bergii edwardsi* 50  
*Sterna bergii pelecyanoides* 47, 49, 50  
*Sterna caspia* 49  
*Sterna cristata* 49  
*Sterna dougalli* 47, 51  
*Sterna fluviatilis tibetana* 47, 50  
*Sterna fuliginosa* 52  
*Sterna gouldi* 53  
*Sterna grisea* 210  
*Sterna hirundo* 211  
*Sterna hybrida* 48  
*Sterna leucopareira* 210  
*Sterna leucoptera* 48  
*Sterna longipennis* 47, 50, 51  
*Sterna media* 47, 49, 50, 211  
*Sterna melanauchen* 51, 52  
*Sterna minuenta* 47, 53  
*Sterna nilotica* 211  
*Sterna pelecyanoides* 49  
*Sterna saundersi* 47, 53  
*Sterna seena* 49  
*Sterna sinensis* 47, 52  
*Sterna stolidia* 53  
*Sterna sumatrana* 47, 51, 52  
*Sterna sumatrana sumatrana* 51  
*Sterna tibetana* 50  
*Stoporala melanops* 244  
*Stoporala thalassoides* 244  
*Stoporala thalassina thalassina* 226, 244  
*Stoporala thalassina thalassoides* 226, 244  
*Streptopelia chinensis tigrina* 35  
*Streptopelia suratensis tigrina* 25, 35  
*Strix badius* 108  
*Strix flammea* 108  
*Strix indranee maingayi* 107, 108  
*Strix indranee newarensis* 108  
*Strix indrani maingayi* 108  
*Strix javanica* 108  
*Strix ketupu* 109  
*Strix orientalis* 108  
*Strix orientalis orientalis* 107, 108  
*Strix seutulata* 113  
*Strix seloputo* 108  
*Strix sumatrana* 110  
*Strix zeylonensis* 109  
*Sturnia incognita* 356  
*Sturnia leucocephala* 356  
*Sturnia malabarica* 352, 355  
*Sturnia malabarica malabarica* 355  
*Sturnia malabarica nemoricola* 355  
*Sturnia nemoricola* 355  
*Sturnia sinensis* 352, 355  
*Sturnopaster contra floweri* 352, 359  
*Sturnopaster contra superciliaris* 359  
*Sturnopaster floweri* 359  
*Sturnopaster superciliaris* 359  
*Sturnopaster superciliaris floweri* 359  
*Sturnus luteolus* 350  
*Sturnus zeylanicus* 272, 273  
*Sula australis* 85  
*Sula sula* 84, 85  
*Surniculus lugubris brachyurus* 150, 151  
*Surniculus lugubris dicranoides* 149, 150  
*Sutoria maculicollis* 322  
*Sutoria sutoria* 322  
*Sutoria sutoria phyllorapheus* 322  
*Sylvia lanceolata* 318  
*Syrnium maingayi* 108  
*Syrnium seloputo* 108  
*Syrnium sinense* 108  
*Tachornis batassiensis infumatus* 143, 145  
*Tachornis infumatus* 145  
*Tantalus leucocephalus* 76  
*Tantalus melanocephalus* 73  
*Tantalus variegatus* 53  
*Tardona casarca* 83  
*Tchitrea affinis* 239  
*Tephrodornis grisola* 233  
*Tephrodornis gularis* 329  
*Tephrodornis gularis annectens* 328, 329, 330  
*Tephrodornis gularis fretensis* 328, 330, 331  
*Tephrodornis gularis gularis* 330  
*Tephrodornis gularis pelvica* 330  
*Tephrodornis pelvica* 329  
*Tephrodornis pelvica annectens* 329  
*Terekia cinerea* 55, 66  
*Terpsiphone atrocaudata atrocaudata* 227, 240



- Terpsiphone incii* 240  
*Terpsiphone paradisi affinis* 226, 227, 239  
*Terpsiphone paradisi incei* 226, 227  
*Terpsiphone paradisi incii* 240  
*Terpsiphone princeps* 240  
*Tetrao chinensis* 19  
*Tetrao ferrugineus* 21  
*Tetrao pintadeanus* 17  
*Thalasseus bergii pelecyanoides* 50  
*Thalassidroma monorhis* 87  
*Thaumatobis gigantea* 73, 74  
*Therecieryx faiostrata faiostrata* 159  
*Therecieryx faiostrata faiostrata* 166  
*Therecieryx faiostratus faiostratus* 166, 218  
*Therecieryx hodgsoni* 164  
*Therecieryx lineatus* 164  
*Therecieryx lineatus hodgsoni* 164  
*Therecieryx lineatus intermedius* 159, 164  
*Thringorhina guttata* 298  
*Thringorhina striolata* 298  
*Thringorhina striolata guttata* 280, 298  
*Thriponax javensis* 170, 199  
*Thriponax javensis feddeni* 199  
*Thriponax javensis javensis* 199  
*Tiga intermedia* 186, 188  
*Tiga javanensis* 184, 186  
*Tiga javanensis intermedia* 186  
*Tiga javanensis javanensis* 184  
*Timalia erythroptera* 298  
*Timalia jerdoni* 287  
*Timalia nigricollis* 297  
*Timalia pileata jerdoni* 281, 287  
*Timalia pyrrhophaea* 299  
*Timalia striata* 298  
*Tinnunculus alaudarius* 92  
*Tinnunculus saturatus* 92  
*Tinnunculus tinnunculus saturatus* 93  
*Toria nipalensis* 26  
*Totanus calidris* 55, 65  
*Totanus canescens* 66  
*Totanus erythropus* 212, 213  
*Totanus fuscus* 55, 66  
*Totanus glareola* 67  
*Totanus glottis* 66  
*Totanus guttifer* 65  
*Totanus haughtoni* 66  
*Totanus ochrophus* 55, 65, 213  
*Totanus stagnatilis* 55, 65  
*Totanus stagnatilis horsfieldi* 65  
*Totanus tenuirostris* 68  
*Totanus totanus eurhinus* 212, 213  
*Trachycomus ochrocephalus* 272  
*Trachycomus zeylanicus* 257, 272  
*Treron bicincta domvillii* 209  
*Treron bicincta javana* 209  
*Treron bicincta praetermissa* 25, 29  
*Treron curvirostra* 27, 28  
*Treron curvirostra curvirostra* 27, 28  
*Treron curvirostra griseicauda* 27  
*Treron curvirostra nasica* 27  
*Treron curvirostra nipalensis* 25, 26, 28  
*Treron fulvicollis* 25  
*Treron fulvicollis baramensis* 30  
*Treron fulvicollis fulvicollis* 30  
*Treron fulvicollis tenuirostre* 30  
*Treron griseicauda* 27  
*Treron harterti* 27  
*Treron nasica* 27  
*Treron nipalensis* 26, 27  
*Treron olax* 25, 31, 209  
*Treron pompadora phayrei* 25, 30  
*Treron vernans vernans* 28  
*Tribura squameiceps* 323  
*Trichastoma abbotti* 289  
*Trichastoma affine* 294  
*Trichastoma ferruginosum* 290  
*Trichastoma minor* 291  
*Trichastoma rostratum* 292  
*Tricholestes criniger* 272  
*Tricholestes criniger criniger* 257, 272  
*Tricholestes criniger sericea* 272  
*Tricholestes criniger viridis* 272  
*Trichophorus pulverulentus* 265  
*Trichophorus tephrogenys* 268  
*Tringa chirurgus* 58  
*Tringa crassirostris* 68  
*Tringa ferruginea* 213  
*Tringa ferruginea chinensis* 69  
*Tringa glareola* 67  
*Tringa helvetica* 60, 212  
*Tringa hypoleucos* 64  
*Tringa interpres* 59  
*Tringa minuta* 67  
*Tringa ochrophus* 65  
*Tringa ochrophus assami* 65  
*Tringa platyrhyncha* 69, 213  
*Tringa pugnax* 66  
*Tringa ruficollis* 67  
*Tringa squatarola* 212  
*Tringa subarquata* 69  
*Tringa temminckii* 68  
*Tringa tenuirostris* 55, 68  
*Tringoides hypoleucos* 55, 64  
*Trochalopterus erythrocephalus melanostigma* 285  
*Trochalopterus melanostigma* 285  
*Trochalopterus melanostigma melanostigma* 280, 285  
*Trochalopterus peninsulæ* 285  
*Trogon duvauceli* 148  
*Trogon erythrocephalus* 146  
*Trogon kasumba* 146  
*Trogon maculatus* 154  
*Tropicoperdix charltoni* 16, 17  
*Tropicoperdix chloropus* 16, 18  
*Turdinulus epilepidotus davisoni* 294  
*Turdinulus epilepidotus granti* 281, 294  
*Turdinulus granti* 294  
*Turdinus abbotti* 289  
*Turdinus abbotti abbotti* 289  
*Turdinus guttatus* 298  
*Turdinus macrodactylus* 290  
*Turdinus macrodactylus macrodactylus* 281, 290  
*Turdinus magnirostris* 293  
*Turdinus olivaceus* 289  
*Turdulus sibericus* 307

*Turdus analis* 273  
*Turdus atriceps* 267  
*Turdus avensis* 306  
*Turdus citrinus* 306  
*Turdus dauma* 308  
*Turdus interpres* 306  
*Turdus macrourus* 313  
*Turdus malabaricus* 355  
*Turdus niger* 255  
*Turdus obscurus* 308  
*Turdus obscurus obscurus* 305, 308  
*Turdus ochrocephalus* 273  
*Turdus philippensis* 309  
*Turdus sordidus* 221  
*Turdus strigatus* 354  
*Turdus tricolor* 314, 315  
*Turnix blanfordi* 23  
*Turnix maculosus* 23  
*Turnix plumbipes* 23  
*Turnix pugnax atrogularis* 209  
*Turnix pugnax plumbipes* 16, 23  
*Turnix taigoo* 23  
*Turnix tanki blanfordi* 16, 23  
*Turtur humilis* 35  
*Turtur tigrina* 35  
*Turtur tigrinus minor* 35  
*Tyto alba javanica* 216  
*Tyto flammea javanica* 108  
  
*Upupa epops longirostris* 135  
*Upupa epops saturata* 135  
*Upupa indica* 135  
*Upupa longirostris* 135  
*Urococyx erythrognathus* 158  
*Uroloncha acuticauda* 363  
*Uroloncha leucogastra* 363  
*Urophlexis squameiceps* 323  
*Urosphena squameiceps* 323

*Vanda teres* 14  
*Venilia porphyromelas* 178  
*Volvocivora avensis* 253  
*Volvocivora intermedia* 252  
*Volvocivora koratensis* 252, 253  
*Volvocivora melanoptera avensis* 253  
*Volvocivora melaschistus intermedia* 253  
*Volvocivora neglecta* 253, 254  
*Volvocivora polioptera* 253  
*Vultur bengalensis* 106  
*Vultur calvus* 106  
  
*Xantholaema cyanotis* 166  
*Xantholaema duvauceli* 166  
*Xantholaema haemocephala* 168  
*Xantholaema haemocephala indica* 159, 168  
*Xanthopygia xanthopygia xanthopygia* 236  
*Xenorhynchus asiaticus* 75, 76  
  
*Yungipicus canicapillus* 176  
  
*Zanclostomus javanicus* 156  
*Zanclostomus javanicus pallidus* 150, 156  
  
*Zanthopygia narcissina xanthopygia* 226  
*Zapornia flammiceps* 42  
*Zosterops aureiventer* 394  
*Zosterops aureiventer aureiventer* 395  
*Zosterops aureiventer tahananensis* 394  
*Zosterops mesoxantha* 395  
*Zosterops palpebrosa* 395  
*Zosterops palpebrosa simplex* 395  
*Zosterops palpebrosa williamsoni* 394, 395  
  
*Zosterops tahananensis* 394, 395





